Index of Claims

Application/Control No.

10/820,352

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARTMANN, MARKUS

Art Unit

Edward F. Landrum

3724

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim														-									_
Image: Section of the control of the contro	Cir	Data							· [Claim			Date										
1 √ 2 √ 3 √ 5 √ 6 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 0 60 0 11 0 60 0 11 0 62 0 13 0 63 0 14 0 15 0 16 0 17 0 18 0 19 0 20 0 21 0 22 0 23 0 24 0 25 0 26 0 27 0 28 0 29 0 30 0 31 0 32 0 33 0 34 0	- Cla		\vdash				Jale	_					Ula		-			_	Jack				Г
1 √ 2 √ 3 √ 5 √ 6 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 0 60 0 11 0 60 0 11 0 62 0 13 0 63 0 14 0 15 0 16 0 17 0 18 0 19 0 20 0 21 0 22 0 23 0 24 0 25 0 26 0 27 0 28 0 29 0 30 0 31 0 32 0 33 0 34 0		nai	ဗြ										-	la l	Ш								ĺ
1 √ 2 √ 3 √ 5 √ 6 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 0 60 0 11 0 60 0 11 0 62 0 13 0 63 0 14 0 15 0 16 0 17 0 18 0 19 0 20 0 21 0 22 0 23 0 24 0 25 0 26 0 27 0 28 0 29 0 30 0 31 0 32 0 33 0 34 0	≝	Ē	3										Ë	ΪĒ									l
Section Sect	"	ŏ	2				i						ш.	ō									l
Section Sect	\vdash	1	J	\vdash	-	\vdash	-		_		\vdash			51	Н	-					Н		H
3 V	-			┝	-	 	\vdash		_	-	_	}		52	Н	_		\vdash	-	\vdash	Н	-	H
4 V 5 0 5 0 5 5 5 5 6 6 V 6 6 V 7 V 7 7 5 5 6 6 V 7 V 7 7 7 7 7 7 7	-	- 2		\vdash		-	Н		-		_			53	Н		_	┢			H	\vdash	H
5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 60 11 61 12 63 13 64 15 66 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92	\vdash	- -				\vdash				-				54	Н						Н	Н	H
Section Sect		5		Н			\vdash	-	_					55		_		\vdash		_		-	r
Total	-			\vdash		\vdash	-	\vdash			-					_				-		_	r
S						\vdash	\vdash			\vdash	_			57	Н			\vdash				_	r
9 V						┢	-	\vdash	\vdash	-					Н			\vdash		_			r
10								_	\vdash		_			59				\vdash		_		_	r
111 12 61 62 63 13 64 64 64 64 64 64 65 66 66 67 67 68 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 76 76 77 78 78 78 78 78 78 78 79 78 78 78 79 79 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 <			 `				\vdash		-	_	\vdash				Н			\vdash	\vdash	\vdash			r
12 13 62 63 64 63 64 65 65 65 65 65 66 66 67 67 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 <td< td=""><td></td><td></td><td>-</td><td>H</td><td></td><td>1</td><td>H</td><td>\vdash</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>61</td><td>Н</td><td></td><td></td><td>1</td><td>Н</td><td>┢</td><td></td><td></td><td>r</td></td<>			-	H		1	H	\vdash	-	\vdash	\vdash			61	Н			1	Н	┢			r
13 14 63 64 15 65 65 16 66 67 17 68 69 20 70 71 21 71 72 23 73 74 25 75 76 27 77 78 29 79 79 30 80 81 31 81 81 32 82 83 33 83 84 35 86 86 37 88 88 39 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 97 48 98 99	-		-			1	┪			\vdash				62				1	H	┢	\Box		r
14 15 64 65 66 16 66 67 68 67 68 69 70 71 70 71 71 71 72 73 73 74 74 74 74 74 74 75 76 77 78 79 79 30 31 31 31 31 32 82 33 83 84 84 84 84 85 86 87 79 88 89 90 90 90 90 90 90 90 91 94 94 94 94 94 94 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 <t< td=""><td></td><td></td><td>╁</td><td></td><td>\vdash</td><td>┢</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>63</td><td>Н</td><td>_</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td>\vdash</td><td>М</td><td>_</td><td>r</td></t<>			╁		\vdash	┢					\vdash			63	Н	_	_		_	\vdash	М	_	r
15 65 16 66 17 68 19 68 20 70 21 71 22 73 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 85 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			一	Н	\vdash	H	_	_		\vdash	\vdash			64					_	_	-	_	t
16 17 66 67 68 18 68 69 70 71 71 72 73 74 72 73 74 74 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 80 80 83 83 <t< td=""><td></td><td></td><td> </td><td>H</td><td>\vdash</td><td>Н</td><td>_</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td></td><td>65</td><td>Н</td><td></td><td></td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td>П</td><td>\vdash</td><td>r</td></t<>			 	H	\vdash	Н	_			\vdash				65	Н			-	_	_	П	\vdash	r
17 18 67 68 69 70 70 70 71 72 72 73 73 73 74 75 75 76 77 77 77 77 78 79 78 79 79 79 79 79 79 80 81 82 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 96 97 97 98 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>┢</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>66</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td>\vdash</td><td>П</td><td>一</td><td>Г</td></td<>				\vdash	\vdash	┢			\vdash	\vdash	\vdash			66		-			-	\vdash	П	一	Г
18 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 85 38 88 39 89 40 90 91 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		17	t	T	\vdash	\vdash	1		\vdash	Т	Н			67	П	_			<u> </u>	Г	П	一	Γ
19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98			t	-	-	H	T	Н	_	 	┢			68	1					一		_	r
20 70 21 71 22 73 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 81 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	 	\vdash	\vdash	┢	\vdash	_	\vdash	Н			69				<u> </u>	\vdash		Г	T	r
21 71 22 73 24 74 25 76 26 77 27 77 28 78 29 80 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20	✝	\vdash				T	_	 				70	·			\vdash	Г				T
22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99								\vdash	\vdash					71									Γ
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 96 48 98 49 99			1	1			Г	_				İ		72					Т				T
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		23	T	Г		Г					Г			73									Γ
25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				Г		\Box			Г		Π			74				Г	Г				Γ
26 76 27 77 28 77 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99			T	Г		Π					Г			75									Γ
27 28 77 78 29 30 80 81 31 81 82 83 33 84 84 85 36 85 86 87 38 88 88 89 40 90 90 90 41 91 92 93 43 93 94 94 45 96 96 97 48 99 99 99						Г	Γ							76									
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		27		Γ	Γ																		
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28		Π	Γ																		
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		29		П	Г		Π	Γ															
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30		Г										80									I
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														81				_					L
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Γ										82							<u>L</u>		
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Г																	L		L
36 86 37 88 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99]		84			L		oxdot	L	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Ĺ					匚	L	<u> </u>			85	1_		\Box	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	匚	L
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									匚					86				\Box	匚		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	Ш	L
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				匚	L		<u> </u>	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$	L	<u></u>					丄		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdapsilon	1
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99													L	88	乚	L_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	上	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\Box	匚	Ĺ		L	<u> </u>	L	_	\Box	Į			<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	上	ļ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		L	90	 _		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ļ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	Į		91	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	 	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Ļ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u>_</u>	<u> </u>				_		\vdash	ļ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	L
45			<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		ļ	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>			93	1	L.	L	<u> </u>	L	 	L	<u> </u>	Ļ
46			_	<u> </u>	L	<u> </u>	 	L.	\perp	_	<u></u>			94	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	-	↓_	!	ـ	 	Ļ
47	<u></u>	45	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash	1	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		↓_	<u> </u>	<u> </u>	├	!	!	╙	ــــ	ļ
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			\perp	1	<u>L</u>	<u> </u>	↓_	L	\vdash	_	<u> </u>	Į.		96	ــــ	<u> </u>	_	├	 	4—	 	—	ļ
49 99 99			<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Į.	L		↓_	_	<u> </u>	 	<u> </u>	 _	<u> </u>	₩	Ļ
	<u> </u>		↓_	<u> </u>	_	<u> </u>	↓_	⊢	_	_	↓	l		98	↓_	<u> </u>	_	\vdash	 	-	₩	\vdash	+
50	-		┞	<u> </u>	_	_	ļ	_	-	<u> </u>	₽-	ł	ļ	99	╄	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	 	₩	\vdash	+
		50		L	L	<u>L_</u>			<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	J	Щ.	100	1	L			<u></u>		Щ.	<u> </u>	L

Cla	im					ate				
					T					
- a	Original									
Final	<u>`</u> <u>ē</u>	J								
"	ŏ									
		-		\vdash	_	=		\dashv		
	51	_		\vdash	Щ		Щ	_	-	
\Box	52 53							_		
	53									
	54 55									
	55									
	56									
	57									
	58 59									
	59									
	60		_	Г						
	61			\vdash						
<u> </u>	62		_	\vdash	\vdash		_			_
	63	\vdash	_	-	-	-	\vdash	_	-	
<u> </u>	64		_	-	-		-	-	_	_
	63 64 65	\vdash	_	-	-			_	-	
	60		_	<u> </u>		-	\vdash			
	66 67	_	_		_	_	_			
	67			_			_			
	68									
	69 70 71 72 73			L	$oxed{oxed}$					
	70									L
	71									L.,
	72									
	73									
	74 75 76			Г						
	75			Г						
	76									П
	77 78			\vdash						
	78				Н		\vdash			\vdash
	79	Н	\vdash	1	\vdash	Ι			\vdash	\vdash
	80	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	_	┢	\vdash
-	81		-	-	-	-	-		 	⊢
├─	92	Н	\vdash	-	├	-	-	_	\vdash	
<u> </u>	82 83	_	_	-	-	┝	-		⊢	⊢
\vdash	83		-	\vdash	⊢	<u> </u>	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	├	├—	\vdash	 	<u> </u>	⊢	
<u> </u>	85	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash
<u> </u>	86	<u> </u>	_	<u> </u>	—	<u> </u>	_	_		L
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_			
<u> </u>	88 89	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	
	89			L	匚	L		L	$oxed{oxed}$	L
	90	Ĺ		Ĺ	Ĺ	L		L	L	
	91									
	92									
	93									
	94			<u> </u>	П	П	1			Τ
-	95	_	T	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	✝
\vdash	96	\vdash	\vdash	 	\vdash	1	_	\vdash	Ι	<u> </u>
	97	┢	┢	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	98	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	_
	99	-	\vdash	\vdash		├-	\vdash	-	\vdash	-
<u> </u>	100	⊢	⊢	├	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-
1								•		

Tell	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149										\neg	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	lal	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ίĒ)ric									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149											_
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102									_
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		103		!							_
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104									\Box
107		105									Ц
109		106									_
109		107						<u> </u>	_	_	_
110		108						<u> </u>		\vdash	\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109		_				\vdash			\dashv
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	_	_		_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	\vdash			ļ	-	-		$\vdash\vdash$	\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		-		_	_	\vdash		\vdash	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				
117		114			H			-	-		
117		110	\vdash	۳			-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_	-			┝	\vdash	\vdash		러
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	-	\vdash	\vdash			\vdash	-		
120\\ 121\\ 122\\ 123\\ 124\\ 125\\ 126\\ 127\\ 128\\ 129\\ 130\\ 131\\ 132\\ 133\\ 134\\ 135\\ 136\\ 137\\ 138\\ 139\\ 140\\ 141\\ 142\\ 143\\ 144\\ 145\\ 146\\ 147\\ 148\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 145\\ 146\\ 147\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 142\\ 143\\ 144\\ 145\\ 146\\ 147\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 148\\ 149\\ 149\\ 140\\ 141\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\ 144\\		110	H	-		-	-		\vdash		\dashv
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		\vdash	\vdash	┢	├~				\dashv
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	\vdash		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	\vdash	 	┢	-	\vdash	\vdash			\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	┢╌	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	Ι-		\dashv
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124				\vdash	\vdash	-	┢		\dashv
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	\vdash				-	-	\vdash		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	\vdash						1	П	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	\vdash					Т			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131		130							Π		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	Ī								
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
136		133									
136		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	_		<u> </u>	乚			Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	L				_				Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	_	匚	_	_	lacksquare	_	_	Ш
140		138	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш
141		139	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
142 143 144 145 146 147 148 149	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 _	Ш
143		141	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢	Щ
144			\vdash			\vdash		-	-	├	Н
145				 —	├		\vdash	-	 	\vdash	Н
146 147 148 149			-	\vdash	₩	\vdash		├-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			 —	⊢		<u> </u>	⊢	 —	 	├	$\vdash\vdash$
148 149		140	-	\vdash	\vdash		 	-	\vdash	 	\vdash
149				⊢	\vdash	├-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
			-	-		\vdash	├	╁	\vdash	\vdash	\vdash
11301	\vdash		 —	 	 —	 	\vdash	+	\vdash	\vdash	Н
	Щ	1 130	1	<u> </u>	L_		L_		ш		ш